



| Description | Code | Masse/Weight Kg/p | Ep./Th. mm | H mm | l.w. mm |
|---------------------|--------|----------------------|---------------|---------|------------|
| V135 GBRs 48x50 GC | 519631 | 0,385 | 1,00 | 53,00 | 54 |
| V135 GBRs 48x75 GC | 519361 | 0,429 | 1,00 | 53,00 | 78 |
| V135 GBRs 48x100 GC | 519366 | 0,473 | 1,00 | 53,00 | 102 |
| V135 GBRs 48x147 GC | 519376 | 0,594 | 1,00 | 53,00 | 150 |
| V135 GBRs 48x195 GC | 519386 | 0,715 | 1,00 | 53,00 | 198 |
| V135 GBRs 48x316 GC | 519401 | 1,100 | 1,00 | 53,00 | 318 |
| V135 GBRs 48x412 GC | 519411 | 1,485 | 1,00 | 53,00 | 414 |
| V135 GBRs 48x507 GC | 519431 | 1,925 | 1,00 | 53,00 | 510 |

HDG : Hot dip galvanised according to ISO 1461.
GC : Tôle d'acier galvanisé à chaud après fabrication suivant NF EN ISO 1461



www.niedaxfrance.fr

| | | |
|--|--|---|
| VIRAGE 135° H48 GBRs GC GBRS 45°HORIZ BEND H48 HDG | |  |
| ASSISTANCE TECHNIQUE +33 (0)1 55 95 92 17 pole.technique@niedax.fr | |  |
| FT02723 | | |